Ind	ex of	<sup>:</sup> Clair	ns

Applica	tion/C	ontrol No.
10	181	2068

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

---

Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

			ш	1				,		Щ	Ь_								J	Ц_		
ſ	CIA	aim					204					1	01									
- 1	Cla	31/13	<u> </u>		_	,	Date	<del>-</del>	_		_		Cla	aim	ļ	·	-		Date	<del>}</del>		
	Final	∮riginal											Final	Original								
- 1	(	11	<i>V</i>						Г	┪	_	1		51	_	_	-	Г	Т		1	Т
ł		2	$\vdash$	├	<del>                                     </del>	-		-	_		-			52	-		-	┪	-		-	┢
ł		3	╁	┢	┝╾	┝╾	-	$\vdash$	┝	$\vdash$	⊢			53	-	$\vdash$	$\vdash$		-	<del> </del>	-	⊢
- 1		4	┢	┢	⊢	┢┈	Ė	⊢	-	-	├—		•	54			$\vdash$	-	$\vdash$	⊢		┝
- 1		5	-	├	├-	├		<u> </u>	-	⊢	-				H	<u> </u>		-	├—	<u> </u>	-	┝
- 1		2	<u> </u>	├	-	├—	_	<u> </u>	_	⊢	├			55	<u> </u>	<u> </u>				├	<u> </u>	├-
- 1		6	<del> </del>	├	-	<u> </u>	_	<del>  -</del>	_	_	ļ			56	L	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>		┞
- 1		7	<u> </u>	▙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ	ļ		57		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>
- 1		8	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L_	Į		58	_	_	_			<u> </u>		Ļ.
]		9	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_				59			L_	L_	L.			L
- 1		10	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>		ļ		60	_		_	_	<u> </u>	_		L
- 1		11		<u></u>	_			L	_	_				61				L.	L.,			L
1		12												62		l	L					
		13					Γ					1		63								Г
- [		14										i		64								Г
ſ		15								Г		1		65	Г					Г		Γ
ı		16	1	1		Г			Γ			Ì		66							,	Г
ı		17	Г	ऻ	_				_			1		67								Г
		18		<del>                                     </del>						_				68					_			1
1		19		ऻ	1	1	$\vdash$		_			i		69					_	Ι.		<del>                                     </del>
- 1		20	_	T		Т	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$				70		$\vdash$	_	_	_	_		T
- 1		21	$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$						-	71	-	-						H
ŀ		22	<u> </u>	<del>                                     </del>	┪	$\vdash$	┢		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	1		72	-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H
ŀ		23	┪	╁┈	-	1	$\vdash$		-	┢	⊢			73		-	H	-	┢		┢	H
ŀ		24		<del>                                     </del>		H	$\vdash$		H	-		1		74	-	-			$\vdash$	$\vdash$	┢─	⊢
ł		25	$\vdash$	┢╌	-	-	-	-		┢	$\vdash$	ł		75	-	-			-	┝	-	┢
ŀ		26	-	<del> </del>	⊢	┢	┢		-	$\vdash$	-			76		÷		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢
- 1		27	⊢	╁	╀─	├	┢	-	-	-		ł		77	-		-	-	$\vdash$	-		⊢
		28	-			├	$\vdash$	-	-	┝	-	ł		78	$\vdash$	⊢	-	-	$\vdash$	⊢	H	⊢
-			┈	⊢	├-	├	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	ł	<del> </del>					-	├		<u> </u>	├
		29				├	┝	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	1	-	79			H	_		_	_	╀
		30	_	┝-	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>		ļ		80	-	_	⊢	⊢	├			├
		31	_	├-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	١ <u>·</u>	⊢			ļ	81	_			_				<u> </u>
		32	<u> </u>	<b> </b> -		L	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_			82		_		<u> </u>	ļ	_		-
		33	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	l		83	<b> </b>	_	<u> </u>	<del>  -</del>	├—	<u> </u>		<del> </del>
		34	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	Į	<u> </u>	84		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
		35	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	Į	<u> </u>	85	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
		36	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
		37			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		87	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	L
ļ		38		L		L	_	L	_		_		L	88		<u> </u>	_	<u> </u>		_		L
- 1		39	_	L	L				_				ļ	89		_		L	<u></u>			L
Į		40	L_			L							L	90	$oxed{oxed}$				L			L
		41									l			91							<u> </u>	L
		42										]		92			·	L				
		43	$I^{-}$								_			93						L	L	Ĺ
Ì		44	L									]		94								Ĺ
Ì		'45				<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	] ;		95				L			L	Ĺ
İ		46												96								
-		47												97			<u> </u>					
Ì		48			Γ	Γ			Г			<b>i</b>		98								_
Ì		49				Г								99								
ł		50	Г	Г	Г	Г		_		П	I			100	П		$\vdash$					Г
ι			٠			L			Щ.			1 1		تتن	-			لــــــا				

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	aim	·			1	Date	<del></del>			
101					Γ						
101	inat	rigina									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	"	ō,			ľ			[			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		101							$\vdash$		П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		103		L.		L	<u> </u>				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		104				_		L_		<u> </u>	Ц
107		105	_			_	_	<u> </u>		_	Щ
109		106	_	-	-	-	├	┝	<u> </u>	_	$\vdash$
109		107				<del> </del>			-		$\vdash$
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109					$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110			_		$\vdash$				Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112	П								
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113			·		<u>L</u>	<u> </u>	L	_	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	114	-	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	115	<u> </u>		-	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117	$\vdash$	_	<del> </del>	-	-	-			$\vdash \vdash$
120		118		$\vdash$		┢	-		-	-	
120		119	-								$\vdash \vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	120					-	_			П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121									
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	123			_	_	<u> </u>		·	ļ	Щ
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b> </b>	124	L			_	⊢	<u> </u>	_		$\sqcup$
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148		125		_		-	$\vdash$	┝	-		$\vdash$
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148		127	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148		128	-				$\vdash$				П
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148		129							-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	Ť								
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			L_		_				Ц
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_		_	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	_								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	-	—	<del> </del>		├	<del> </del>		-	$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136		_	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	┝		H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		_	┢					-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					$\vdash$				
141		139			$\vdash$		_				
142 143 144 145 146 147 148		140									
143 144 145 146 147 148											
144					_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
145 146 147 148			_		$\vdash$	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
146 147 148	<u> </u>				<u> </u>	H	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
147			$\vdash$		—			$\vdash$	-	-	$\vdash$
148			$\vdash$	_	$\vdash$			-		$\vdash$	H
			$\vdash$	-		_		-	Н	Н	$\vdash$
		149						П			$\dashv$
150											